关于应用大型语言模型定制智能家居应用的调查问卷

序号: 填写时间: 2024/7/16 13:15:15

来源IP: 110.7.216.92 (内蒙古-呼伦贝尔) 来源渠道: 微信

*1. 功能场景一: 远程控制

扫地机器人,开始打扫,定点打扫,结束打扫。 音乐播放器,点歌功能,听书功能 电视播放,语音调台,点播电影,电视剧功能 卧室灯光调节,开,关,光亮调节

*2. 功能场景二: 定制计划 [矩阵文本题]

- (1) **早晨计划**(*传感器:光强度传感器;智能设备:咖啡机,窗帘,灯,音乐播放器*) 打开窗帘,打开灯,播放舒缓音乐,制作咖啡
- (2) **离家计划(***智能设备:入户门,窗帘,灯,插座*) 关闭入户门,关闭灯,
- (3) **电影计划**(**智能设备**: 窗帘,灯(调节灯光亮度),电视) 打开电视,关闭窗帘,调暗灯光

*3. 功能场景三:居住环境自动调节 [矩阵文本题]

(1) 温度

请调至26°

(2) 湿度

请调至40

(3) 光照强度

中度灯光

* 4. 功能场景四: 节能模式

请关闭不必要的开关

*5. 姓名: 王晓琳 职业: 国企员工

[填空题]